

# INTRON DEPOT 1



A COLLECTION OF  
MASAMUNE SHIROW'S  
FULL COLOR WORKS

MASAMUNE SHIROW  
20~30 (1981~1991)  
226 ILLUSTRATIONS  
193 IN FULL COLOR  
148 PAGES 210×285mm

士郎正宗彩色挿畫集  
SHIROW MASAMUNE

東立出版社





































































































































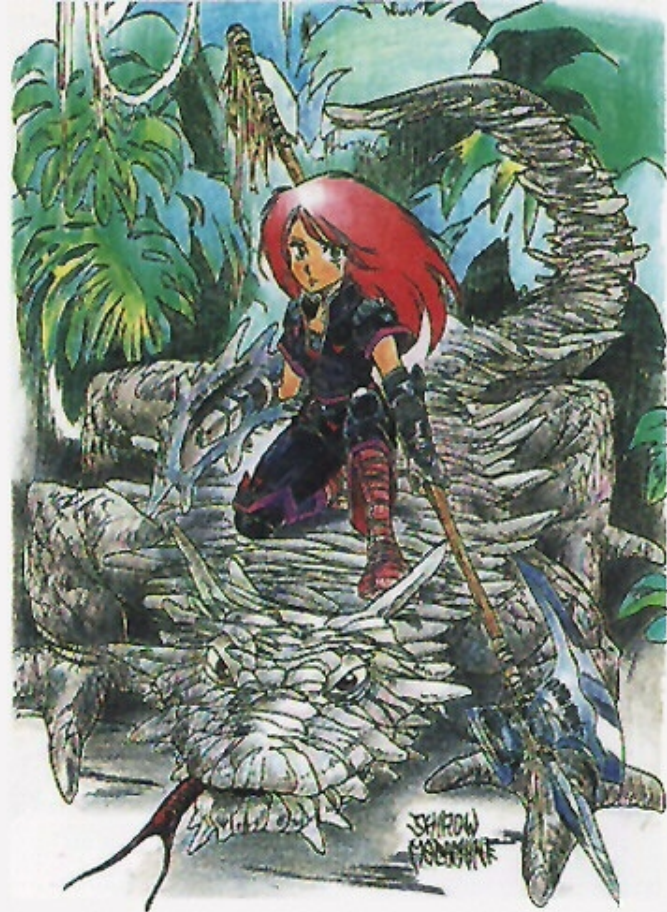
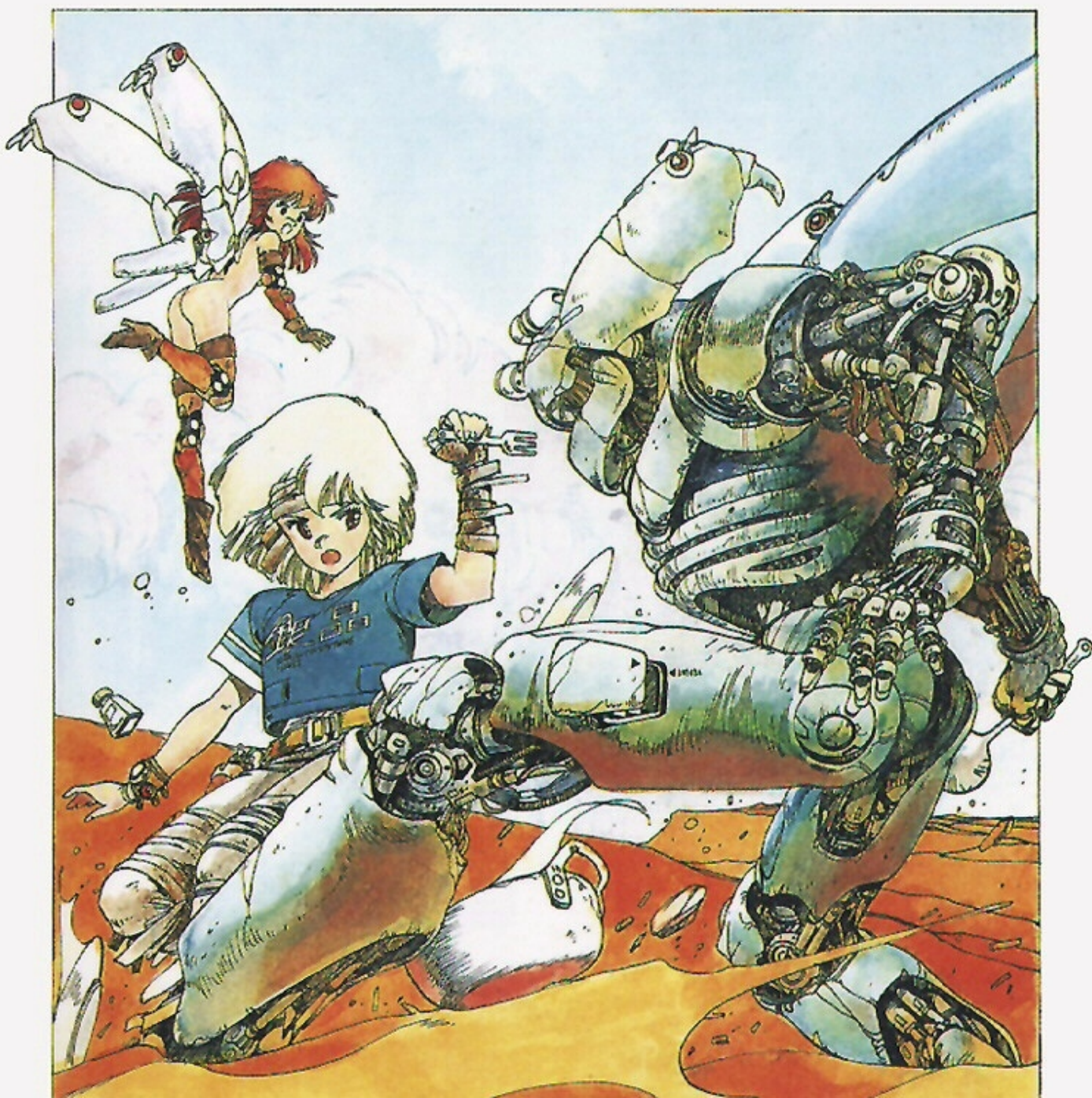












左圖是在「蘋果核戰」第一集的稍早之前所畫的。當初我根本不敢夢想會成為漫畫家，只是想收集彩色畫稿，這便是第一號。本來希望能使用於同人誌，但未被採用。

上圖也是「亞特拉斯」時代的產物，所畫的東西至今仍沒有進步，也沒有改變……

**Left:** I drew this illustration shortly before starting *Appleseed One*. It was a time when I didn't dare dream of being a professional artist, but thought I'd compile a portfolio of color illustrations anyway (yeah, right). This was my first effort. I hoped it would get into a fanzine, but it was rejected. x50%

**Above:** Another product of the *Atlantis* era. Looks like my work hasn't progressed a bit since then... x76%



























































































































































仙術超攻殻

# ORION



青心社

士郎正宗



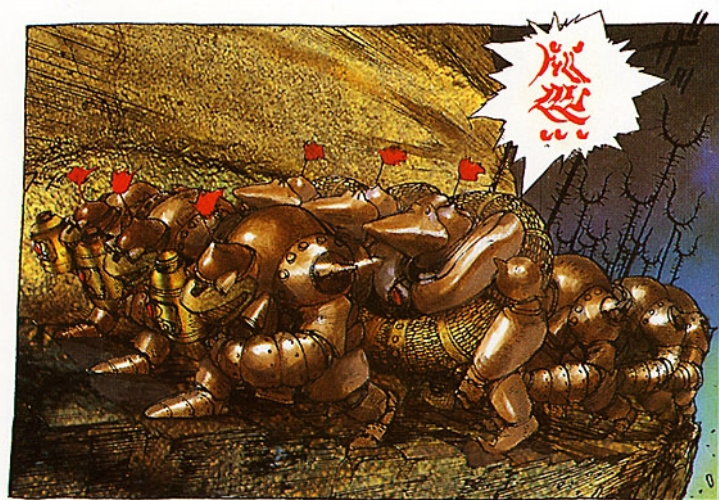


illustration that was finally used for the Cover of the Orion Paperback

Masamune Shirow

<Daruma!>







# 仙術名匠集 ORION

士 賢 正宗  
EARN:ISHIA:



青心社



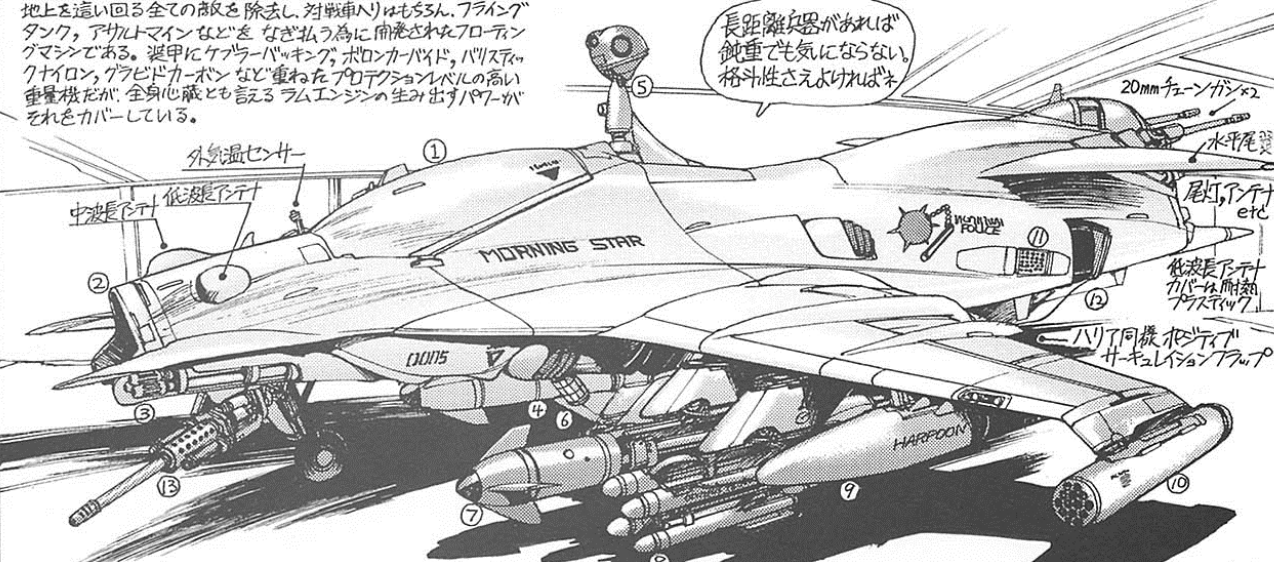


# ANTI PREDATOR DEVICE!

ANTI「TANK KILLER」 OLYMPUS TECHNICA MQ 04「MORNING STAR」: the olympus Police's new「TANK KILLER」buster

地上を這い回る全ての敵を除去し、対戦車用はもうらん、フライングタンク、アサルトメインなどをなぎ払う為に開発されたフライングマシンである。選別にケブラーバックパック、ボロンカーバイド、バリスティックナイロン、グラビドカーボンなど重ねたプロテクションパネルの高い重量機だが、全身に敵とも言うラムエンジンの生み出すパワーがそれをカバーしている。

長距離兵器があれは、鈍重でも気にならない。格闘性さえあればネ



- ①...キャノピーは全面装甲され、機外数ヶ所のミニカメラが外界の様子を装甲内側の全周囲モニターに伝送する。これでパイロットを紫外線直射やドッグファイト時の太陽視から完全に保護できる。各カメラの前面に雨滴除去吹き出し口がある。
- ②...ラムジェットエンジンのインテイク。下のヒレは③の硝煙と吸入しない様にとりつけたディフレクターである。砲口に於て耐熱材がはってあり、ここはいつもススで汚れている。
- ③...ラムジェットエンジンのインテイク。×2 振動は強い。
- ④...ハリアー同様の可変翼口。腹に6つある。ハイモビルパニヤとも言うらしい。
- ⑤...マストマウントサイト。これでこっそりノゾキをやる。意外と役に立つ。
- ⑥...ジャマー。自分には効かない(あーよかった)

- ⑦...対艦ミサイル「パンギンちゃん」 陸上戦艦でも撃つのかな?
- ⑧...対戦車ミサイル「地獄の紫火」
- ⑨...対艦ミサイル「補給もろちゃん」 通称「バルン港の敵を殺すぞ」
- ⑩...「19チューブ」 ロケットランチャー 通称「北0の拳」
- ⑪...チャフ・フレア ディスパーサー
- ⑫...排気ノズル 温度を下げる為、延長型である。ヤゴなどにも付いている。
- ⑬...チェーンガン30mm 自動砲

★腹に900Lロングレンジタンクを抱える事もある。乗員は2名。1名が機体停止しても帰ってこれる様にコントロールは1名でできるシステムを搭載している。

突撃型デュナガン、サイボーグや軽装LMに  
対しKOパンチをくらわすガンがこれである。

何とこれはスライドである  
この辺まで後退する。

製造ナンバーその他は全て、  
ケズリ取られている。その代  
り、呪いの言葉が書いてある  
らしいのだが不祥。  
グリップは木製  
このランチャーで延  
々と練習した為、デ  
ュナンの両手の中  
指と薬指の肉は、  
皮膚が堅くなった  
しまった。

10番ゲージが6発入るショットガン。1450ルル  
小型ナハムを始め、各種特殊弾が使える対サイボーグ  
用の良品である。通称GONGという。

## NO SECOND!

これらはいずれも出会い頭に世間一撃する型  
のガンである。従ってライフルの様な精密射撃の性  
は必要ない。超世級の制動力、破壊力で一瞬にし  
て的を血の壁に変える粉砕機である。対LM、サ  
イボーグ用であるから人間に対して使うと周囲の  
破損が大きいとよくない。HKMP5にまじり  
こしさを感じ、イングラムを頼りなく思ったデュ  
ナンは最初9mm19のアサルトバルカンを使って  
いたが、9mm19は戦時サイボーグ(全身外骨格  
でカバーしたもの)に効きにくいので今では10mmを  
使っている。おもむきで砲身を持ち上げて見せる  
と、たいてい犯罪者は両手を上げて出てくる。

バルは空冷  
小さなフィン  
が回る

全体は光らない様に  
表面処理されてあり、  
グループもない。個性は  
高く、勝つ撃つ接近戦用  
なのでサイトも適当だ。

弾にテンションを加えるテコ。サイトではない。  
10mmアサルトバルカン

ハリカルマガジンの  
フルバップ。凶悪。  
何に使うんだろうか。

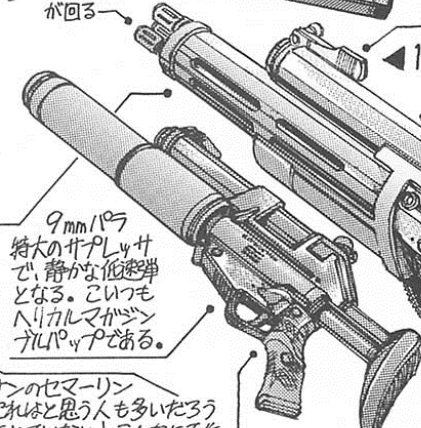
デュナンはこれと1・30と呼ぶ。  
リアルナンバーの下3ヶ所らしい。

Beggars must not  
be choosers

ケースは排  
発時に全て  
回収する様  
にパックがと  
りつけられ  
ている。  
落葉の音もせが  
現場に残らない。



ディフェン  
用といえ、  
45ACP×5  
である。



9mm19  
特大のサプレッ  
サで、静かな低速弾  
となる。こいつも  
ハリカルマガジン  
フルバップである。

デュナンのセマリン  
何だこりとは思う人も多いだろう  
すでに生産されていない上こんな不  
作工になって... そうこれはタラの悪い  
ジョーク商品なのだ。パイオロイドのガ  
ンスミスが趣味で手造りしたものらしい。

バタンダンティで使った重量2.6kg  
ジュニア条約を無視した独自のハロ  
ーポイントを使っている者が多かった。



エアインテイク  
ターボなのかな?

ハロゲン  
ヘッドライト  
ウィンカー  
バンクセンサー  
ゴリゴリ

いかにも  
衝突に弱  
そうな軟弱型前脚

このわずかな返しは有用。  
カタナの空力は凄い!  
こいつのは  
イマイチ

ウィンカー  
タンバ  
プレート

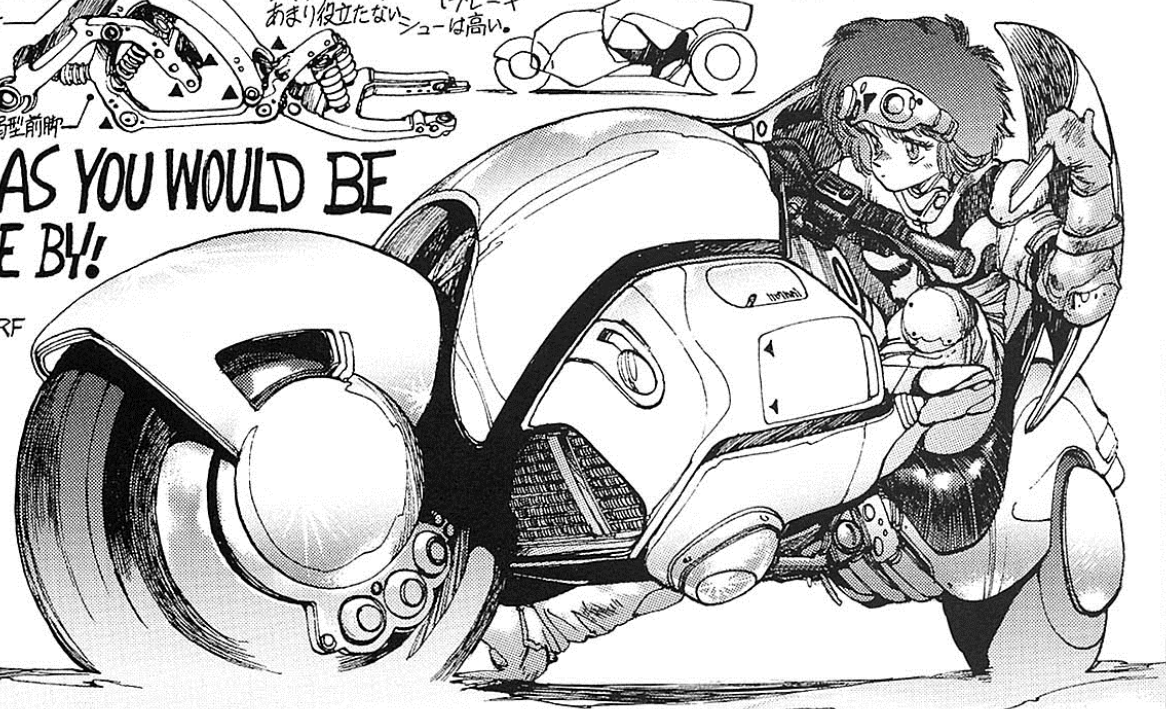
停止すると飛び出す  
ジャックレグ  
あまり役立たない  
シューは高い。

ホイール型の  
ブレーキ  
シューは高い。

形態から見てこれはリアラーである。決して峠を攻めたりはできない。アメリカンにありがちな所重を避ける為フロントまわりを軽量化してある。フレームとエンジンが△5分ほどなっており、剛性をあげるのに役買っている。それにしてもこの「社長座り」だと走りが保守的になるのではないかな? 安全でよいと思うのだが... 視界が低いと同じスピードでもより速く感じてゆっくり走るし、屋根つき2人半乗りだと売れるんじゃないかな? このスクーター。屋根つきは雨の時にいいと思うが、駆動した時コワイ。カラーニの単車なども見た目はよいがコゲたら死ぬかも... でも全天候スーツでもどしゃ降りだと効果ないし、屋根つきは視界が悪いかな... ウーム。屋根つきにはシートベルトが要るぞぞぞ!!

DO AS YOU WOULD BE  
DONE BY!

TON DA  
QV 450RF



それにしても何てまあドゼータクなんだろうねえ... 必然性ゼロ! ああ人間的!

# ACR○MEGALY

道具というものは全て形態信号を含んでいる。合理的必要性や、美的要求などである。兵器は必要最小限の要素で構成されているのでその使用場所、目的、対象、能力限界が随分とある程度は外形に出てしまう。その時点での準最新技術がなければ、よほどの設計思想の転換がない限り最新兵器も、アナリストには分る、予測可能らしい。(勿論ある程度)

M15A1のじさまT2  
8E1と同じ、37mm自  
動砲・12.7mm水冷機  
銃×2という、対空装備  
である。何を撃墜す  
る目的の武装  
だろう?

車体の太い線は消  
火液出口である。  
噴射ではなく、ど  
ろーんと流れる。



格闘技もそうだが、重量のなさが巨獣戦の長短所である。足回り機能性はよくなるが、搭載できる兵器に限界がでる上、安定力がなくなる。柔よく剛を制するというのはよく耳にするが、(少林寺の教義だ、たか)剛よく柔を制するというものもあるのだ。剛柔のバランスがよい戦車こそ名品と呼ばれるに違いない。自分以外の剛か柔かが進歩するにつれ、新タイプが出来る新しいバランスを要求するのだろう。

大きさをみて1人  
せいぜい2人乗りが限界だ。  
前面の装甲はなめらかだが側面は  
小さな平面パーツの集合体でわずかに  
カーブを得ている。つまり素材が違えば何かに  
足回りから見るとオフロードには全く向かない様だ。  
バリケードを乗り越える様にもできていない。火器の  
射撃もまあ中程度〜市街戦に特化したものだろう。西部劇の何とか  
トリデの馬車の様だ。1918年イタリー-のCarro Fia  
+ Tip 2000とか、ドイツの(17年だったか) Enrhof  
+とかもこんな感じだ。たか、インドの最新戦車(たしがUK製)もこうゆ  
う被害妄想的なハリネズミだった。やだねえ。

我々は「兵器＝フィクション」性の高いモノ」という平和な国に住んでいる。武器を身辺に与えている者の欧米人とは当然感覚が違ふ。無神経な接触は品位にかかわるので気をつけよう。僕や今の若い人達には戦争の何たるかは絶対に理解出来ないのだから戦争にロマンなど感じているとバトマン帰還兵の様になつてしまふぞ！ 気をつけようね。それに平和という言葉も意味が人によって異なるので注意しよう。我々が平和という場合多くの矛盾や偏見を含んでいながらだと思つてからである。

## SLAVE DRIVER

パソコンが公式には凶器である様に、ランドメイトやモバイルスライブは兵装の有無に拘らず兵器である。しかしこの考え方が、乗用車も兵器、トンカチも武器という事になってしまい、世の中何とも不便なコトこの上ない。

ランドメイトの起源は何  
だろうか……民間企業で  
これ程コストのかかる個人  
能力を必要とする傑出した  
者がいるだろうか……？  
抵抗？ レスキュー？ やむや  
ない戦隊の歩兵が大型兵器を持  
ち歩く為？ 工兵部隊の作業  
を効率よくする為？ 細部・  
化学兵器の実験開発に使う  
か？ 宇宙で？ 深海で？  
もう理論に合致するものはい  
ふ品ばかりだ。人型機械は  
生まれつきおどけたピエロ  
が殺人兵器がどちらかだ。  
ローマの支配者にはウケた  
が――

↑九州亜種の  
ヒメコブヤハズカミキリ風

衣類の起源は何だろう？狩り？宗教的儀式？異性から身を守る為？化粧が発達したもの？そう言えば、なぜ猿の中中人間だけが体毛がないのだろう？原始の生活を今も守り続けている裸猿も体毛がないのだから…火が原因か？表皮損と

熱の問題か？ 過渡期の半裸の  
サルが存在するのだろうか？

- 元来昆虫の外骨格は環形動物が節足動物として陸上へ進出した時、乾い果に対して外皮をキチン化し口内物質などの分泌物でコートしたのが起源であるらしい。

火力が大きければ  
いいってもんでも  
ないと思うが  
戦争しても目的が  
いかな物足りなさ  
は

火力が大きければ  
いいってもんでも  
ないと思うが  
それだけ武器としても目的が  
明確でない分 物足りなさ  
を感じる。

目的の明確でない力は悲しい。  
万能満身など多岐にわたる。

は〇

装甲はさほど厚くない。  
程度だろうか。  
はどうしても  
がけ方ない。  
のみで弾丸より  
くは動けないの  
からこれでいい  
かもしれない

被害妄想の標のサレは  
この世で一番外が悪い。  
こんなものと南條維持  
するお金があるなら、大規  
模の昆虫学者のグループと  
アヤンハ送りこんだ方が  
いいと思う。

THE どんなものか用洗剤持  
つてお金があるから、大抵  
後で足元着るのブルーが  
マクインへ送りこいたが  
面白くない。 GUESTS OR HOSTS  
DEADLY HUNTER

というよりは花の破壊者だね。葉が尽きたらタワラシになってくるが。





# WORK LIKE A BEE

## 「FLYING TANK」

フライングタンクの動力及び重力制御は、ダミョソスである。胸部にLMを抱えている様に見えるが、LMギヤリアとの識別が困難が多い。一種の擬態で、オリンポスには他にも形態の異なるものが数種存在する。

ギガスダミョソスの延長線上にあるもので、最初に大量生産したのはハゲワシアレスである。アレスは、ハゲがよく撃墜されるのは装備が不十分なのが原因だと考えている。事実そうかどうかは不明である。



蜂をはじめ多くの昆虫は4枚羽であるが、飛行のバストマシンであるハゲは(双翅目)は2枚羽である。それにしては何という計算し尽くされた美しい形態なんだろう。

科学と自然はよく対比して考えられているがそうではない。自然を愛する事が科学を生むのだ。

and  
Enjoy like  
Italian and  
Scientist.

鉄細目の  
ヒトミ  
捕食者が  
得るのは  
一口の饅  
粉だけ

狭い路地をミ  
パートが活躍し  
ているのを目撃し  
た事がある人も  
多いだろう。後  
継で悩みの多い迷  
路に迷う者は入る。  
長いアームはそう  
ゆう時、役立つ。  
そもそも2本の自由  
なアームは、人  
間の特色の1つで  
ある。

強いアゴ  
パイロットの  
アゴと連動  
マスタ  
スライ  
ドしている

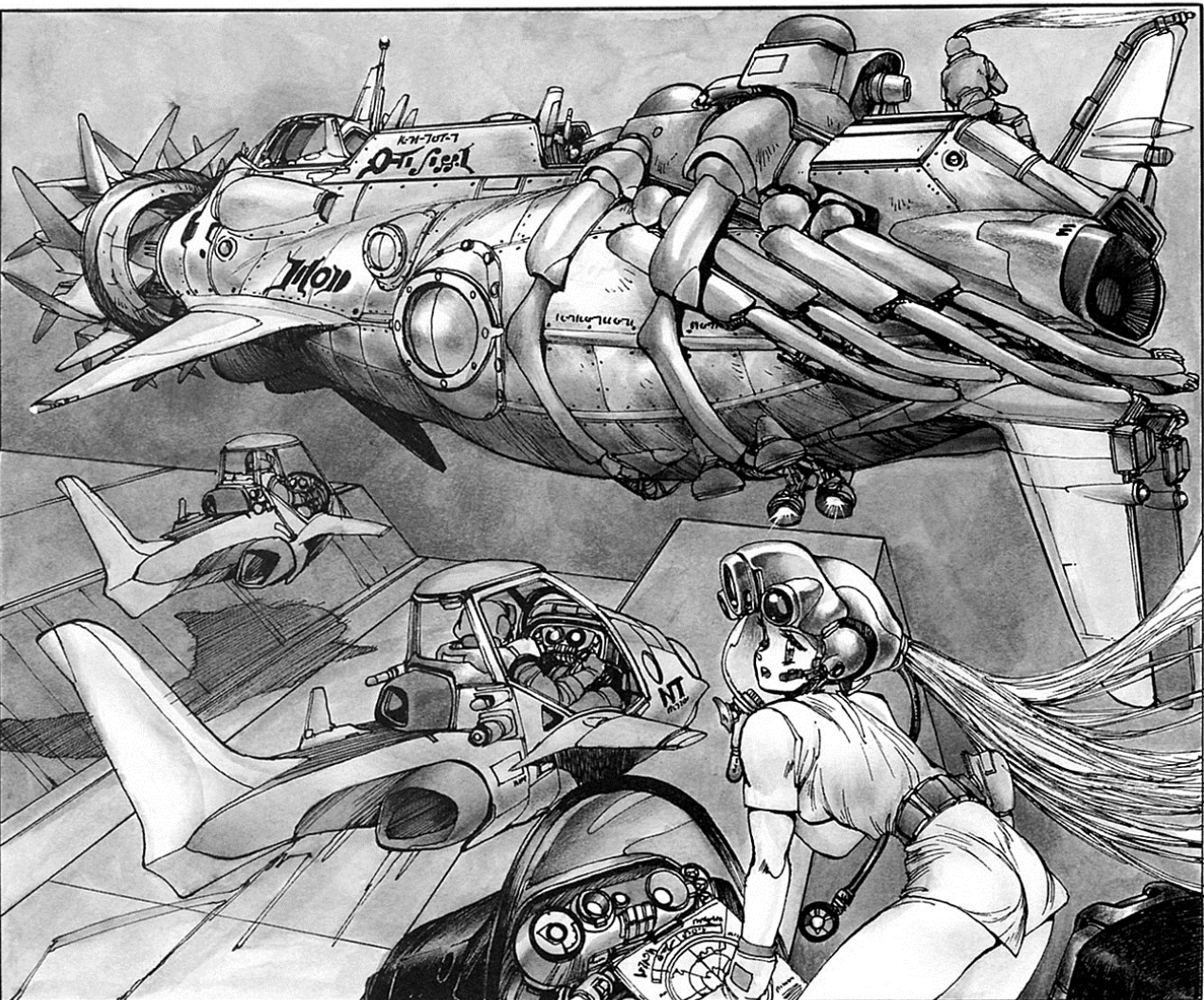
アームは尾節  
とバラスと  
なるため長い

通称「蜂の羽」  
目に見えない

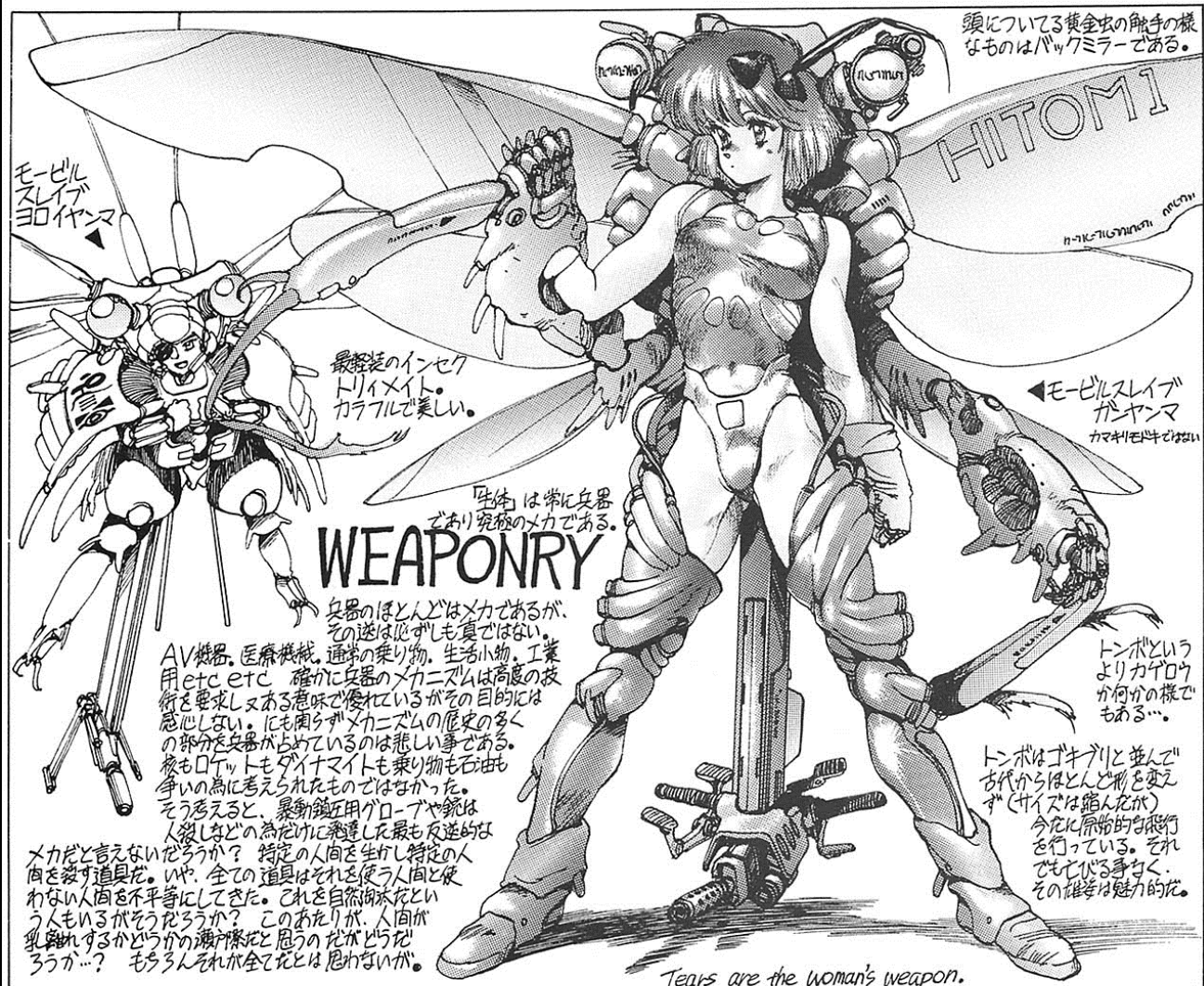
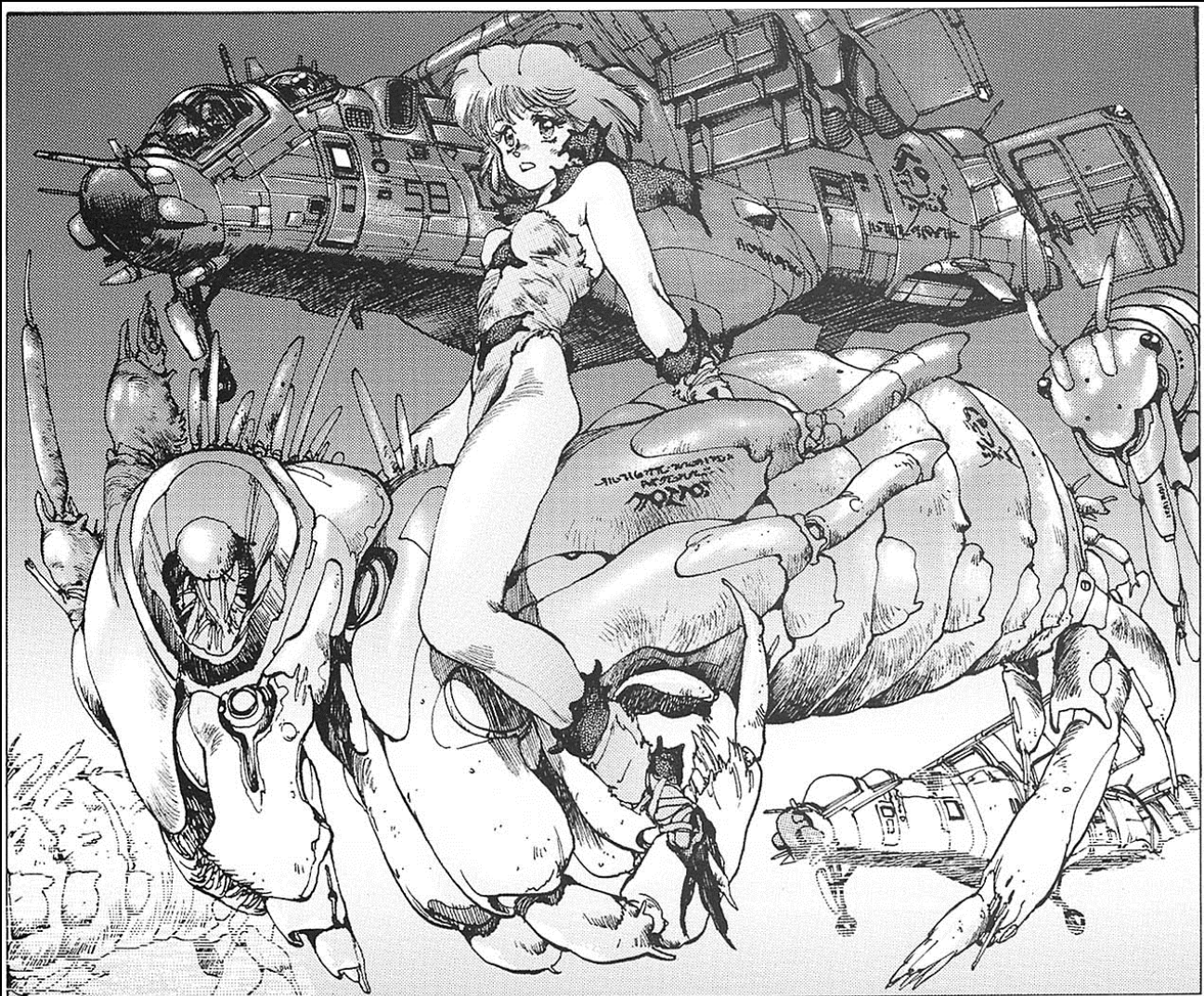
ギガス同様  
45mm  
グレナ  
ードラン  
チャー  
バニガン

蜂、蜂と言えば、有名な社会性昆虫。『利他行為』という言葉を出す。『特攻』『壮烈』『分業』etc etc...  
 バネフィット/コスト> 1/血統度  
 つまりこれはオリンポス内のクローン達にとって、重要な内面である。彼等の血統度は極めて高く、(日本も)利他行為が促進されやすい。クローンは血統度が1であり、利益が損失を上回りさえすれば進歩の方向に最適戦略(ESS)となる。  
 (ちなみに、有性生殖の2倍体なら血統度は2分の1であり、利他行為の濃度は格段に上がる。)  
 その様なかで、労働者内家や、防衛者内家が出てくるのである。  
 「内に居る者は親兄弟に協力し、外に出る者は他と戦う」これが生物の原則の1つである。従って我々の生物は、同種の非血縁者に対して最も手厳しい。(テリトリーetc)  
 しかし人間に用いては、最近そうとも言い切れない。人間だけが特殊なEXをする事から考えると、我々は、惑星レベルの種であって、他の動物と同じ様に生きているのでは不足なのかもしれない。スターシードはつらい。

© 当西武SP 各











MASAMUNE  
SHIROW  
1992.1.12



